

SÉRIE 46

# 54B

AVO - Ruote en caoutchouc pneumatique avec support acciaio pour industrie, diamètre 260mm ean 10257

**Matériaux:** Caoutchouc Pneumatique

**Cœur de métier:** Acier

**Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue pneumatique avec chambre à air et flasques en tôle d'acier emboutie zinguée-chromée. Moyeu à alésage lisse, cage à rouleaux ou roulements à billes étanches.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec axe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Pneumatique

**EAN13:**  
8018793102575

**EAN5:**  
10257

**Code de l'article:**  
19054B02600CF



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 150 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 80

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- Grillé
- Tout-Terrain

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	260
<b>Largeur de bande (mm)</b>	85
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	75
<b>Version Hub</b>	Roulement à billes
<b>Trou de roue (mm)</b>	20
<b>Siège du palier (mm)</b>	42X12
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	150
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matériaux</b>	Caoutchouc Pneumatique
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore A
<b>Dureté</b>	80

## Données d'appui

<b>Taille de l'assiette (mm)</b>	/
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	/
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	/
<b>Décalage (mm)</b>	85
<b>Garde au sol (mm)</b>	303
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	190
<b>Structure</b>	platine pivotante
<b>Version</b>	tige
<b>Frein</b>	/
<b>Pivot</b>	22X55
<b>Type de broche</b>	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
<b>Finition</b>	Galvanisé